



ПРИКАЗ

№ _____ 1607/520 _____

“ 14 ” _____ декабря _____ 2020 г.

г. Москва

Об утверждении научных групп, созданных на базе кафедр и научных подразделений НИУ «МЭИ», и методики оценки эффективности деятельности научных групп в 2020 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень новых научных групп, созданных на базе кафедр НИУ «МЭИ», и присвоить каждой новой научной группе шифр (приложение № 1).
2. Сохранить шифры научных групп, утвержденных в приказах № 325 от 02.07.2018 года и № 1511/520 от 25.11.2020.
3. Утвердить методику оценку эффективности деятельности научных групп в 2020 году (приложение № 2).
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Проректор по научной работе

В.К. Драгунов

Приложение № 1
к приказу № 1607/520
от «_14_» _____декабря_____2020 года

«Об утверждении перечня научных групп, созданных на базе кафедр и научных подразделений НИУ «МЭИ», и присвоении каждой научной группе шифра»

ПЕРЕЧЕНЬ
новых научных групп, созданных на базе кафедр НИУ «МЭИ» за 2019 год с присвоением научной группе шифра

№ п/п	Шифр научной группы (НГ)	Наименование научной группы	Научное направление исследований	ФИО руководителя НГ, контактная информация	Дата и № распоряжения об утверждении состава НГ
1.	01119 ПлешановКА	НГ «Информационное проектирование энергетических установок»	Исследование и проектирование высокоэффективных энергетических установок	Плешанов Константин Александрович, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой МиПЭУ, PleshanovKA@mpei.ru	Распоряжение № 1 от 10.04.2020 г.
2.	03039 РогалевАН	НГ «Высокотемпературные энергетические установки и комплексы»	Разработка технологических и конструкторских решений в обеспечение создания высокотемпературных энергетических установок и комплексов для перехода к энергетике нового поколения	Рогалев Андрей Николаевич, д.т.н., доцент, заведующий кафедрой ИТНО,	Распоряжение № 2 от 17.04.2020 г.

Приложение № 2
к приказу № 1607/520
от « 14 » __декабря__ 2020 года

«Об утверждении перечня научных групп, созданных на базе кафедр и научных подразделений НИУ «МЭИ», и присвоении каждой научной группе шифра»

Методика оценки эффективности деятельности научных групп в 2020 году

В показатели результативности включены следующие достижения:

1. Выполнение НИОКТР. Учитывается объем выполненных работ, если руководителем НИОКТР является член НГ и тема НИОКТР закреплена за подразделением, где сформирована данная НГ:

180,0 тыс. руб. 1 балл.

2. Привлечение молодых членов НГ к выполнению НИОКТР.

В составе научной группы обязательно должно быть не менее 50% учащейся молодежи (студенты и аспиранты). Подтверждением участия учащейся молодежи в деятельности НГ является денежное вознаграждение студентов и аспирантов из средств договоров на выполнение НИОКТР, где руководителем работ является член НГ, тема НИОКТР закреплена за подразделением, где сформирована данная НГ:

Студент/ Аспирант 40,0 тыс. руб. 1 балл.

3. Заявочная активность:

1 заявка на торговых площадках (zakupki.gov и другие), грант президента, РФФИ, РФФИ, ФЦП (или аналогичные конкурсы) 4 балла.

1 инициативный договор 6 баллов.

1 заявка на грант в рамках ППРФ № 220 и № 218 8 баллов.

Формула оценки:

$$B_{\text{итог}} = \frac{\sum_{i=1}^3 B_i}{N_{\text{НГ}} - N_{\text{студентов}} - N_{\text{аспирантов}}}$$

где $\sum B_i$ – сумма баллов по трем критериям, $N_{\text{НГ}}$ - численность научной группы, $N_{\text{студентов}}$ - численность студентов, участвующих в деятельности НГ; $N_{\text{аспирантов}}$ - численность аспирантов, участвующих в деятельности НГ.